

Application/Control No.

10/044,630 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination KERESMAN ET AL.

Art Unit 3685

CRISTINA OWEN SHERR ISSUE CLASSIFICATION

			0	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)									
	CLA	ss		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
705			T	67	705	65	75	78	65	64					
ı	NTEF	RNAT	ION	AL CLASSIFICATION	463	16	17								
н	0	4	∟ 9/00												
Н	0	4	к	1/00											
_				1		1									
				1											
				1											
	/Cr			Owen Sherr/ 06/ ant Examiner) (Dat					Total Claims Allowed: 19						
						/Calvi	in Loyd He	ewitt II/ 06	O.G. Print Claim(s	O.G. Print Fig.					
	(Le	egal	nst	ruments Examiner)	(Date)	(P	rimary Examine	r) (ī	1	2					

_							_												_
\boxtimes	Claims renumbered in the same order as presented by applican								cant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	1		31	1		61	ĺ		91	ĺ		121			151	1		181
2	2	1		32	1		62	ĺ		92	ĺ		122			152	1		182
3	3	ĺ		33	1		63	ĺ		93	ĺ		123			153	i		183
4	4	1		34	1		64	1		94	ĺ		124			154	1		184
5	5	1		35	l		65	ì		95	ĺ		125			155	ì		185
6	6	1		36	1		66	1		96	ĺ		126			156	1		186
7	7]		37			67]		97]		127			157			187
8	8]		38			68]		98]		128			158			188
9	9]		39			69]		99]		129			159			189
10	10]		40			70]		100			130			160			190
11	11]		41			71]		101			131			161			191
12	12]		42			72]		102			132			162			192
13	13	J		43			73	J		103			133			163			193
14	14]		44			74	J		104			134			164			194
	15]		45			75]		105			135			165			195
	16	J		46			76_	J		106			136			166			196_
	17	ļ		47			77]		107			137			167			197
	18	J		48			78	J		108			138			168			198
	_19	Į		49			79	Į		109	Į		139			169			199
	20	Į		50_			80_	Į		110	Į		140			170			200
15	21	Į		51			81	Į		111	Į		141			171			201
16	22	Į		52			82	Į		112	Į		142			172			202
17	23	Į		53			83	Į		113	Į		143			173			203
18	24	Į		54			84	Į		114	Į		144			174			204
19	25	Į		55			85	Į		115	Į		145			175	1		205
	26	Į		56			86	Į		116	Į		146			176			206
	27	Į		57			87	Į		117	Į		147			177	1		207
	28	Į		58			88	Į		118	Į		148			178			208
\vdash	29	Į		59			89	Į		119	Į		149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210